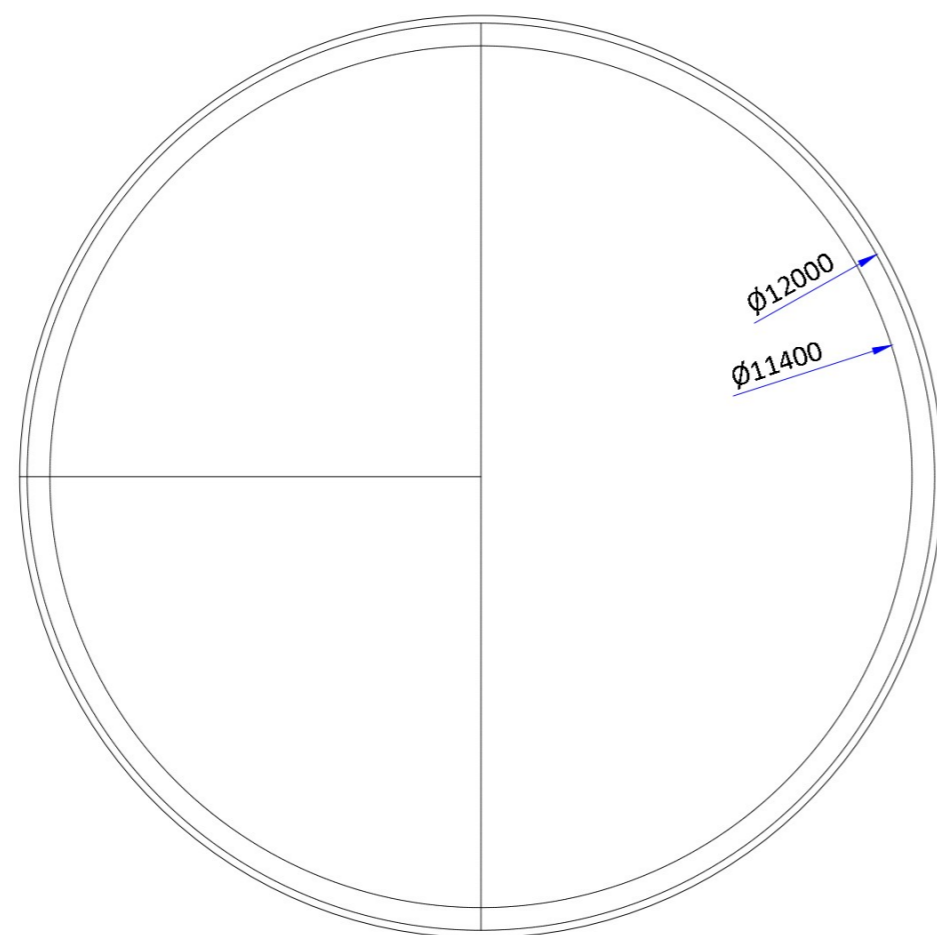
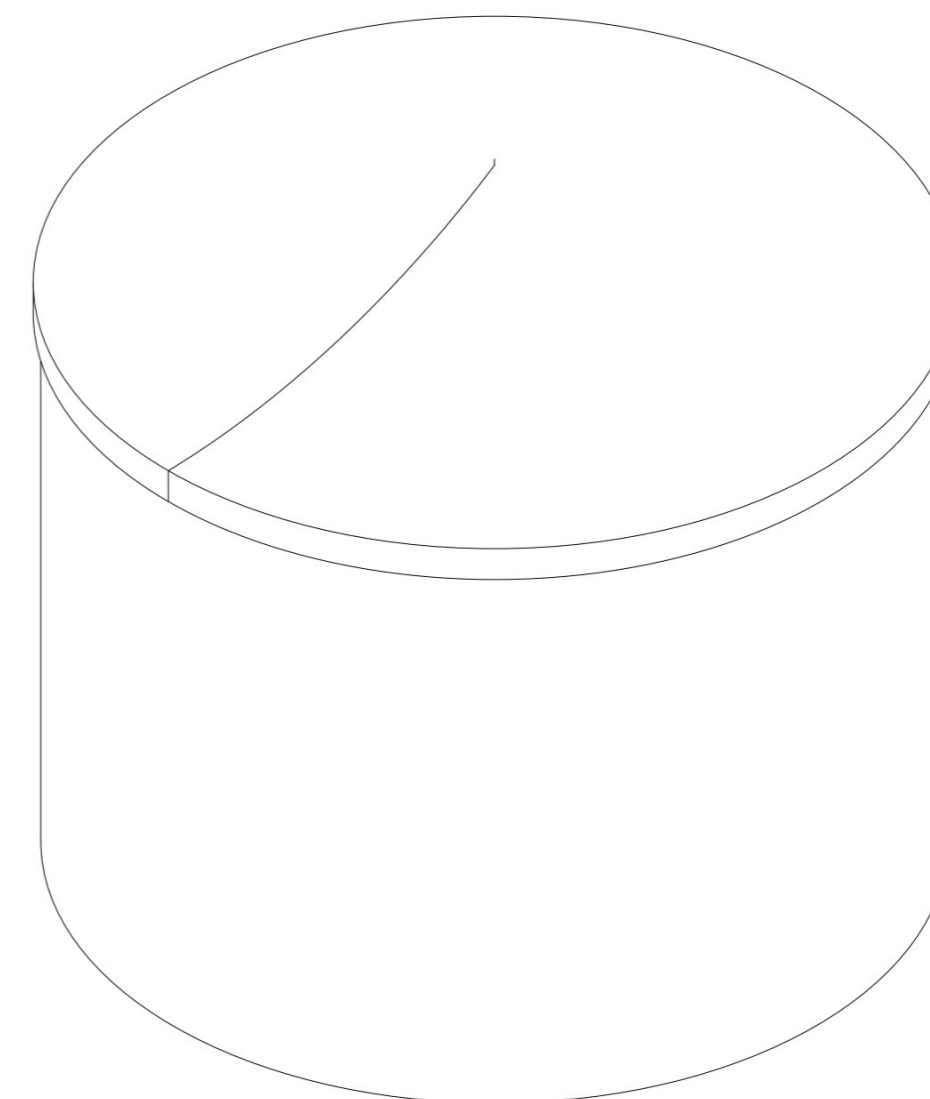


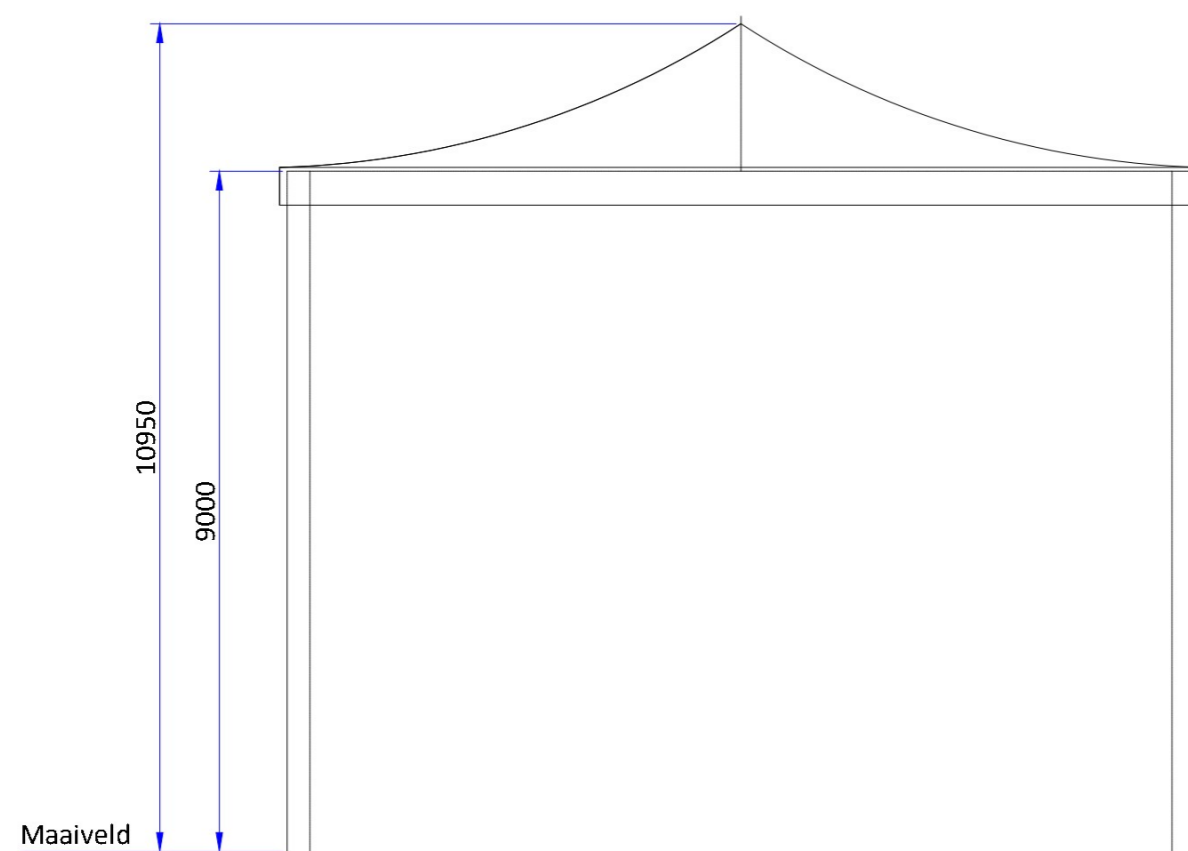
Boven aanzicht (1:100)



3D aanzicht (1:200)



Voor aanzicht (1:100)




Specificaties:	
Materiaal vloer	Beton, voorzien van isolatie
Materiaal wanden	Beton, voorzien van isolatie en beplating
Materiaal dak	PVC gasdichte spankap
Over- / onderdrukventiel	TÜV-gekeurd
Kleur wandbeplating	RAL 7035
Kleur dak	RAL 7042
Normen tankconstructie	Eurocode NEN-EN 1990
Normen beton	Eurocode 2 NEN-EN 1992-1-1+C2/NB:2016 - Deel 1.1 NEN-EN 1992-3 - Deel 3
Normen spankap	NEN-EN 1990 NEN-EN 1991-1 NEN-EN 1991-1-4 Tensinet Design NEN-EN 1993-1 CUR 85 NEN-EN 1995-1 NEN-EN 1991-1-3

FOR PERMIT

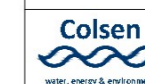
Client: WEN
Project number: 002414
Project name: WEN Biogas Wijnjewoude

Filename: 002414-A-PER-DWG-003
Subject: Vergunningstekening - Verse mest buffer

FPO

Drawn by: 
Version date: 15-05-2024
Version info: -

**ISO A2
mm**


Colsen

This drawing is property of our company and may not be copied, multiplied, shown to third parties, used for manufacturing purpose on behalf of third parties, without written approval from our company

Toelichting grondslagen

In dit document kunt u secties vinden die onleesbaar zijn gemaakt. Deze informatie is achterwege gelaten op basis van de Wet open overheid (Woo). De letter die hierbij is vermeld correspondeert met de bijbehorende grondslag in onderstaand overzicht.

J Art. 5.1 lid 2 sub e

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer van betrokkenen